



Cruce de Ferrocarril

- ¿Sabías que...?

No es buena idea caminar o jugar cerca de las vías del ferrocarril. La probabilidad de resultar lesionado en un choque con un tren es 40 veces más que con un automóvil. Cuando veas luces rojas intermitentes y una barrera bajando significa que el tren viene en camino. También significa que debes alejarte de las vías lo más rápido posible.

Nunca pases alrededor de la barrera, ni cruces las vías cuando el tren se aproxima. A algunos ferrocarriles les toma más de una milla para detenerse. Esa distancia es más larga que 14 campos de fútbol seguidos. ¡No te arriesgues!

Todo niño debe evitar cruzar las vías del ferrocarril. Si tienes que cruzarlas, hazlo con un adulto y siempre presta atención a las luces y sonidos a tus alrededores. ¡Mira, escucha y cuida tu vida!

- **DATOS CURIOSOS**

- 1- Un tren de 150 vagones viajando a 50 millas por hora, necesita 1.5 millas para detenerse.
- 2- Las vías para el Ferrocarril Transcontinental se completaron en 1869.
- 3- Las locomotoras pesan entre 100 y 200 toneladas.
- 4- Los trenes pueden viajar en cualquier vía y en cualquier dirección.
- 5- Un tren eléctrico puede viajar a aproximadamente 322 millas por hora.